

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. VR-4.7-V-02-350/TL-V.7-45/2016

3	0	2	7	8	8	4	8	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „VC BALTIC“ metalo laužo ir kitų atliekų tvarkymo aikštelė

V. A. Graičiūno g. 10, Vilnius

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „VC BALTIC“, V. A. Graičiūno g. 10, Vilnius, tel. 8 52 126600, faks.: 5 52 126899, el. p.:
info@vcbaltic.com

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos:

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2013 m. rugpjūčio 29 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-350.

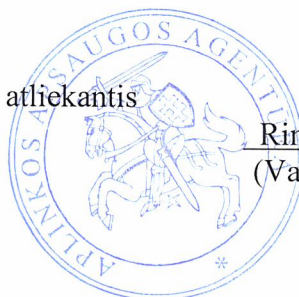
3. Leidimo priedai

Leidimą sudaro 11 puslapių.

Pakeistas 2016 m. gegužės 18 d.

Direktoriaus pavaduotojas, atliekantis
direktoriaus funkcijas

A. V.



Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo
panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB „VC BALTIC“ Metalo laužo ir kitų atliekų tvarkymo aikštelė

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos					Naudojimui ir (ar) šalimui skirtų atliekų laikymas	Galimi atliekų tvarkymo būdai (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4priedą)
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas (pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą)	Projektinis įrenginio našumas, t.	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t		
1	2	3	4	5	6	7	8
02 01 10	Metalu atliekos	Metalu atliekos	Nepavojingos	100	100	R13	R4, R12
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Nepavojingos	100	100	R13	R4, R12
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojingos	50	50	R13	R4, R12
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebera nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių metaliniai korpusai	Nepavojingos	500	500	R13	R4, R12

16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojingos	50	50	R13	R4, R12
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	1800	1800	R13	R4, R12
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojingos	300	300	R13	R4, R12
17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišiniai	Nepavojingos	300	300	R13	R4, R12
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojingos	500	500	R13	R4, R12
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	1500	1500	R13	R4, R12
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojingos	300	300	R13	R4, R12
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojingos	0,5	0,5	R13	R4, R12
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulokės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulokės ir dalelės	Nepavojingos	0,5	0,5	R13	R4, R12
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	400	400	R13	R4, R12
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojingos	400	400	R13	R4, R12
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos	40	40	R13	R4, R12
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos	15	15	R13	R4, R12
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojingos	40	40	R13	R4, R12
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojingos	4	4	R13	R4, R12
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	200	200	R13	R4, R12
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojingos	50	50	R13	R4, R12
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	Elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos			R13	R3, R4, R12
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	50	50	R13	R3, R4, R12
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Prietaisų, įtaisų ir įrengimų įvairios dalys (jungtys, mikroschemos, starteriai, generatoriai, potenciometai, relės ir kt.)	Nepavojingos	5	5	R13	R3, R4, R12

16 02 13	Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09–16 02 12	Elektros ir elektroninė įranga su pavojingomis sudedamosiomis dalimis (kompiuterių monitoriai, televizoriai)	HP 14 Ekotoksiškos	2	2	R13	R3, R4, R12
20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Elektros ir elektroninė įranga su pavojingomis sudedamosiomis dalimis (kompiuterių monitoriai, televizoriai)	HP 14 Ekotoksiškos	2	2	R13	R3, R4, R12
16 02 15	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos (kineskopai, spausdinto montažo plokštės, kondensatoriai)	HP 14 Ekotoksiškos	0,5	0,5	R13	R3, R4, R12
20 01 21	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Liuminescencinės lempos ir kitos lempos su gyvsidabriu	HP 6 Ūmiai toksiškos	0,02	0,02	R13	R3, R4, R12
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Transformatoriai ir kondensatoriai be PCB, PCT	Nepavojingos	0,1	0,1	R13	R3, R4, R12
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Kabeliai, laidai	Nepavojingos	80	80	R13	R3, R4, R12
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai	Nepavojingos			R13	R3, R4, R12

17 04 10	Kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų	Kabeliai, kuriuose yra alyvos	HP 14 Ekotoksiškos	0,1	0,1	R13	R3, R4, R12
16 06 01	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	HP 8 Ėsdinančios			R13	R9, R12
16 06 02	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	HP 6 Ūmiai toksiškos			R13	R9, R12
20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	HP 8 Ėsdinančios	6,7	6,7	R13	R9, R12
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Šarminės baterijos (išskyrus 20 01 33), kitos baterijos ir akumuliatoriai	Nepavojingos	2	2	R13	R9, R12
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra brangiųjų metalų	Nepavojingos	10	10	R13	R4, R12
16 08 02	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamųjų metalų arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamųjų metalų arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių	HP 14 Ekotoksiškos	0,5	0,5	R13	R4, R12
02 01 04	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojingos	20	20	R13	R3
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojingos	20	20	R13	R3

12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Nepavojingos	20	20	R13	R3
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	Nepavojingos	20	20	R13	R3
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	20	20	R13	R3
17 02 03	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	20	20	R13	R3
20 01 39	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	20	20	R13	R3
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojingos	20	20	R13	R3
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, stiklo, metalo, medienos dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojingos	0,3	0,3	R13	R1, R12

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Kadangi įmonėje atliekos tvarkomos, surenkamos, todėl 2 lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Kadangi įmonėje atliekos nėra naudojamos, todėl 3 lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Kadangi įmonėje atliekos nėra šalinamos, todėl 4 lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB „VC BALTIC“ Metalo laužo ir kitų atliekų tvarkymo aikštelė

Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti				
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis irenginio našumas, t/m.	Didžiausias numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
02 01 10	Metalu atliekos	Metalu atliekos	Nepavojingos	R12		
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Nepavojingos	R12		
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojingos	R12		
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių metaliniai korpusai	Nepavojingos	R12	60 000	60 000
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojingos	R12		
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	R12		
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	Nepavojingos	R12		
17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišiniai	Nepavojingos	R12		
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojingos	R12		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	R12		
20 01 40	Metalai	Metalai	Nepavojingos	R12		
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	Nepavojingos	R12	30 000	30 000
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojingos	R12		

16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai				
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojingos	R12		
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos	R12		
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos	R12		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojingos	R12		
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojingos	R12		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	R12		
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojingos	R12	500	500
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	Elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	R12		
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	R12	5000	5000
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebeužleidžiamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Prietaisų, įtaisų ir įrengimų įvairios dalys (jungtys, mikroschemos, starteriai, generatoriai, potenciometai, relės ir kt.)	Nepavojingos	R12	300	300
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebeužleidžiamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Transformatoriai ir kondensatoriai be PCB, PCT	Nepavojingos	R12	5	5
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebeužleidžiamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Kabeliai, laidai	Nepavojingos	R12	5	5
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai	Nepavojingos	R12	1500	1500
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra brangiųjų metalų	Nepavojingos	R12	200	200
02 01 04	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojingos	R12		
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	Nepavojingos	R12		
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Nepavojingos	R12	3000	3000
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	Nepavojingos	R12		
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	R12		

17 02 03	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	R12	
20 01 39	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	R12	
Susidarancios atliekos					
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai
8	9	10	11	12	13
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojingos		
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojingos		
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių metaliniai korpusai	Nepavojingos	60 000	R4
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	Nepavojingos		
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos		
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Nepavojingos		
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Nepavojingos		
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	Nepavojingos		
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos		
17 04 03	Švinas	Švinas	Nepavojingos		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	Nepavojingos	30 000	R4
17 04 06	Alavas	Alavas	Nepavojingos		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos		
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	Nepavojingos	500	R4
16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09–16 02 13	Elektros ir elektroninė įranga	Nepavojingos	5000	R3, R4

16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15	Prietaisų, įtaisų ir įrengimų įvairios dalys (jungtys, mikroschemos, starteriai, generatoriai, potenciometai, relės ir kt.)	Nepavojingos	300	R3, R4
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15	Transformatoriai ir kondensatoriai be PCB, PCT	Nepavojingos	5	R3, R4
16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamų įrangos, nenurodytos 16 02 15	Kabeliai, laidai	Nepavojingos	5	R3, R4
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai, laidai	Nepavojingos	1500	R3, R4
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra brangiųjų metalų	Nepavojingos	200	R9
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	Nepavojingos	2970	R1, R12
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	Nepavojingos		
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Smulkios, mišrios plastiko, stiklo, metalo, medienos dalelės netinkamos perdirbimui	Nepavojingos	30	R1, R12

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO Nr. VR-4.7-V-02-350/TL-V.7-45/2016

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti.
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

2016 m. gegužės 18 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus pavaduotojas, atliekantis
direktoriaus funkcijas

A. V.



Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)



(parašas)